

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

DLP - 1-6-75 387894

ÉDITION DE LA STATION DU NORD-OUEST - Arras - Tél. 23.14  
(SEINE-MARITIME, SOMME, PAS-DE-CALAIS, NORD)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, - Station d'Alertes Agricoles d'ARRAS.  
C. C. P. : LILLE 57-01-67

ABONNEMENT ANNUEL  
15 F

N° LVI - supplément n° 2  
- Mercredi 26 Mai 1965 -

## AVERTISSEMENTS

## TAVELURES DES FRUITS A PEPINS

## CULTURES FRUITIERES

La fin de la période la plus dangereuse approche. Cependant, il est encore prudent d'appliquer un traitement effectué avec soin du 28 au 31 Mai.

**REMARQUE** : PUCERONS - ACARIENS - Aussitôt après de prochaines pluies, profiter d'une végétation active pour protéger les arbres contre ces ravageurs par l'emploi d'un insecticide systémique appliqué de préférence le soir. **OIDIUM DU POMMIER** : Poursuivre la lutte.

## INFORMATIONS

## POMMES DE TERRE

## GRANDES CULTURES

**CONCOURS MILDIOU** : Comme tous les ans, nous demandons aux agriculteurs qui découvrent des taches de Mildiou en plein champ de nous prévenir immédiatement. Les premières personnes de chaque département qui nous adresseront un échantillon de feuilles mildiouées placées entre 2 feuilles de papier buvard humide bénéficieront d'un abonnement gratuit.

Indiquer : - nom et adresse  
- lieu de la découverte  
- variété et date de la plantation.

**TRAITEMENTS MILDIOU** : Des taches de Mildiou sont visibles sur des repousses dans certains tas de déchets. Il n'est pas raisonnable de traiter immédiatement toutes les cultures. Cependant, dans le cas de variétés précoces plantées tôt et dont la végétation est avancée (couverture des routes) et qui sont de plus, placées en situation dangereuse (bas fonds humides, pièce entourée de bois, proximité de tas de déchets ou de silos, cultures irriguées...) il peut s'avérer prudent d'effectuer une première pulvérisation préventive avant le 1er juin.

## B E T T E R A V E S

La Pégomye et les pucerons sont très discrets jusqu'à présent. Aucun traitement ne semble nécessaire dans l'immédiat.

## COLZA DE PRINTEMPS

Les Méligèthes qui rongent les bourgeons sont les ravageurs les plus dangereux pour cette culture. Bien surveiller les cultures et ne pas hésiter à intervenir immédiatement en cas de pullulation.

## CULTURES DE POIS ET HARICOTS

**MILDIOU** : En cas de forte infestation sur pois, intervenir au moyen de 2 traitements répétés à 10 jours d'intervalle avec un des produits conseillés sur Pommes de Terre (de préférence un organique de synthèse).

**THRIPS** : Surveiller les cultures proches de la floraison.

**ANTHRACNOSE** : Sur Pois, il ne semble guère possible d'intervenir très efficacement.

Sur Haricots, c'est le 1er traitement au stade 2 premières feuilles étalées qui est le plus important. Utiliser : Zinèbe, Manèbe ou Mancozèbe ou Phaltane à 600 grs/hl ou Thirame à 300 grs/hl. Ce sont des doses triples de la normale. Deux autres traitements à une dose normale sont à prévoir en début de floraison et en fin de floraison sur les jeunes filets, si le temps est humide.

**RAPPELS** : CHARANCON DES SILIQUES DU COLZA

POURRITURE GRISE DU FRAISIER

Le Contrôleur chargé des  
Avertissements Agricoles,  
R. DIVOUX

L'Inspecteur de la  
Protection des Végétaux,  
P. COUTURIER